



Notice : **TEKNIT GRIP**

Indice : 2

GUYARD SAS

22-24, rue Lucien Rouzet
Z.A. Villedieu sur Indre/Niherne
36250 NIHERNE FRANCE

Risques intermédiaires - EPI de catégorie II

EN 420 :2003 +A1 :2009 EN 388 :2016
EN ISO 13997 :1999

CARACTERISTIQUES :

- Gants 5 doigts tricot polyéthylène haute densité 49%, fibre de verre 10.5%, polyamide 37%, spandex 3.5%. Jauge 13.
- Enduction double 100% nitrile sur la paume et doigts coloris noir, dos aéré.
- Poignet élastique de couleur indiquant la taille.
- Surface extérieur légèrement adhésivé.

TAILLE DISPONIBLE :

- Taille 6 à 11.

PRECAUTIONS D'EMPLOI :

- Porter les gants sur des mains sèches et propres. Il est recommandé de procéder à un essai préalable des gants. Les conditions réelles d'utilisation pouvant différer des essais UE de type.
- Avant toute réutilisation, vérifier que les gants ne présentent pas de défaut, trou, déchirure, usure anormale.
- Péréemption : 5 ans à compter de la date de fabrication indiquée dans le gant.

INNOCUITÉ CONFORT ET DEXTÉRITÉ :

- Dextérité niveau 5
- Le gant ne contient pas de substances à des taux tels qu'elles sont connues ou suspectées pour avoir des effets néfastes sur l'hygiène ou la santé de l'utilisateur dans les conditions prévisibles d'utilisations.

CONDITIONNEMENT

- En cas de déconditionnement, une copie de la notice doit être jointe avec le plus petit conditionnement.
- Sachet de 10 paires
- Carton de 200 paires.

MARQUAGE :

- Le marquage CE apposé sur ce gant signifie le respect des exigences essentielles de santé et de sécurité du règlement européen 2016/425 relatif aux équipements de protection individuelle (EPI).

EN 420 :2003 +A1 :2009

EN 388 :2016



4 X 4 2 C

NIVEAUX DES PERFORMANCES :

EN 388 :2016+A1 :2018

- | | |
|-------------------------|-----|
| • Abrasion : | 4/4 |
| • Coupure : | X/5 |
| • Déchirure : | 4/4 |
| • Perforation : | 2/4 |
| • Coupure (ISO 13997) : | C/F |

LIMITES DE PROTECTION

- Ne pas utiliser pour la manipulation d'objets d'une température supérieure à 50°C.
- Ne pas utiliser pour la manipulation de produits chimiques ou liquides.
-

UTILISATIONS RECOMMANDÉES :

- Manipulation de tôles, de pièces métalliques coupantes en milieu huileux.
- Manipulation de matériaux de construction (parpaing, carrelage, tuiles)
- Nettoyage urbain, collecte et trie de déchets, entretien des espaces verts.

ENTRETIEN ET STOCKAGE

- Aucun entretien particulier n'est préconisé. Il est conseillé de stocker les produits dans un endroit à l'abri de la lumière, frais, sec et aéré.

FIN DE VIE

- La destruction en fin de vie doit être contrôlée et respecter les exigences européennes de traçabilité et de respect de l'environnement.

Certificat UE de type délivré conformément module B Règlement (UE) 2016/425

La déclaration UE de conformité est disponible sur

CTC n° : 0075

www.guyard-sa.fr